

Διαχείριση ποιότητας ISO 9001:2008

Κωδικοποίηση: TFKD001GR

ID 1551

Αναθεώρηση: 12

Κυκλοφορία: 27/06/2018

## Κόλλες

για πλήρη υποστρωματική κόλληση δαπέδων Design+



### Εγκεκριμένες κόλλες για πλήρη υποστρωματική κόλληση δαπέδων Design+

Κατασκευαστής κόλλας	Κόλλα (ονομασία προϊόντος)	Οδόντωση σπάτουλας για το στρώμα κόλλας	Επικοινωνία
Bostik	Parfix Eco Plus (κόλλα σιλανίου)	B 11 / B15	0049 / 5425 801 0
Murexin	X-Bond MS K539 (κόλλα σιλανίου)	B3 / B11 / B15	0043 / 2622 27401 0
Kiesel	Okalift Super Change (σύστημα) + Bakit ESP (κόλλα σιλανίου)	B11 / B15	0049 / 711 93134 0
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (ακρυλική κόλλα)	1,5mm x 5mm οδόντωση σχήματος V	0044 / 1538361633
	Styccobond F74 (κόλλα πολυουρεθάνης)	1,5mm x 5mm οδόντωση σχήματος V 2,0mm x 5mm οδόντωση σχήματος V	
	Styccobond F81 (κόλλα εποξειδικής ρητίνης)	1,5mm x 5mm οδόντωση σχήματος V	
	Styccobond F84 (κόλλα 2 συστατικών)	1,5mm x 5mm οδόντωση σχήματος V	
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (κόλλα STP)	B3 / B11	0049 / 724462-0
	Kleiberit 584.0 (κόλλα STP)	B3 / B11	
	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	B3	
	R 710 POLYURETHAN-KLEBSTOFF	B3	
Thomsit	P 625 PARKETT-2-K-PUR-Kleber	B3	0049 / 2110797-0
	R 710 Polyuerethan-Klebstoff	B3	
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	B2	0049/2041 77208-0
	Ultrabond Eco S948 1K	B2	
	Ultrabond Eco S968 1K	B2	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	B 11	0049 / 821 5901-171
Chemos	PU45	B1- B3	00421 / 948 218 002
Soudal	Fix all Floor &Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0

Η έγκριση των κολλών που αναφέρονται πιο πάνω βασίζεται σε πληθώρα προσπαθειών και ελέγχων από τον κατασκευαστή των κολλών. Εξαιτίας των διαφορετικών δομικών συνθηκών, τα στοιχεία και οι πληροφορίες που παρέχουμε δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως βάση για αξιώσεις παροχών εγγύησης. Επιπλέον, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τη χρήση του εκάστοτε συστήματος κόλλησης και συνιστούμε την επιλογή/χρήση μιας κόλλας ή/και συμπληρωματικού προϊόντος με χαμηλές εκπομπές.

## Γενικές υποδείξεις

Οι παρακάτω υποδείξεις και οι ισχύουσες προδιαγραφές επεξεργασίας χρησιμεύουν στη δημιουργία μιας επιφάνειας δαπέδου Design+ με πλήρη υποστρωματική κόλληση χωρίς κανένα τεχνικό ή οπτικό ζήτημα.

Πρέπει να τηρούνται όλα τα στοιχεία που παρέχει ο κατασκευαστής της κόλλας, όπως για παράδειγμα οι χρόνοι τοποθέτησης και πήξης. Η κόλλα πρέπει να απλώνεται με την προβλεπόμενη οδόντωση σπάτουλας σε όλη την επιφάνεια. Κατά κανόνα ισχύουν τα εξής: Πρέπει να αποφεύγονται οι εσφαλμένες θέσεις στο στρώμα κόλλας και, εφόσον απαιτείται, πρέπει να εφαρμόζονται τα αναγκαία ασταρώματα και σπατουλαρίσματα ανάλογα με το εκάστοτε σύστημα, επειδή μόνο με τα ορθώς συνδυαζόμενα υλικά μπορεί να διασφαλιστεί η καλή τοποθέτηση και το βέλτιστο αποτέλεσμα. Επιπλέον, πρέπει να τηρούνται οπωσδήποτε όλες οι οδηγίες τοποθέτησης των δαπέδων Design+ και Megafloor Design+ της EGGER. Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην τεχνική εξυπηρέτηση πελατών της EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG ή του εκάστοτε κατασκευαστή κόλλας.

## Υποδείξεις για τον έλεγχο και την προετοιμασία:

Κατά κανόνα ισχύει,

- ότι ο εργολάβος εργασιών επίστρωσης δαπέδων πρέπει να βεβαιωθεί πριν από την εγκατάσταση, ως μέρος του ελέγχου και της δέουσας επιμέλειας, ότι το υπόστρωμα διαθέτει την απαιτούμενη επάρκεια.
- ότι το υπόστρωμα για την εκτέλεση εργασιών επίστρωσης δαπέδου κατά DIN 18365 και DIN 18202 είναι στεγνό, καθαρό, χωρίς αντικολλητικά υλικά, χωρίς ρωγμές, ανθεκτικό στον εφελκυσμό και την πίεση, καθώς και επίπεδο. (Όσον αφορά στην επιπεδότητα πρέπει να τηρείται η αυξημένη απαίτηση  $\leq 2\text{mm/m}$ , όπως ορίζεται στις οδηγίες τοποθέτησης Design+.)
- ότι ο τεχνικός εργασιών επίστρωσης δαπέδων πρέπει να δηλώνει γραπτώς τυχόν "αμφιβολίες" για την επάρκεια του υποστρώματος, π.χ. αν παρουσιάζει ελαττώματα ή εξαιτίας της κατασκευής του υπάρχει φόβος για ζημιές στο ανώτερο στρώμα.
- ότι πρέπει οπωσδήποτε να εφαρμόζεται μια προεπίστρωση ή/και ένα σπατουλαρίσμα ανάλογα με το εκάστοτε σύστημα, εφόσον το υπόστρωμα δεν είναι επίπεδο και έτοιμο για την τοποθέτηση του προϊόντος.
- σε κάθε περίπτωση το δάπεδο σκυροδέματος πρέπει να τριφτεί και να σκουπιστεί με μια ηλεκτρική σκούπα βιομηχανικής χρήσης.
- δεν επιτρέπονται παλιές επιστρώσεις δαπέδων κατά την πλήρη υποστρωματική κόλληση.

## Αποθήκευση των κολλών:

Κατά την αποθήκευση των κολλών πρέπει να φροντίζετε να μην εκτίθενται σε καιρικές συνθήκες. Ιδανική είναι η αποθήκευση σε θερμαινόμενους, ξηρούς χώρους, χωρίς ρεύματα αέρα με σχετική υγρασία  $> 40$  έως  $< 70\%$  και θερμοκρασία  $15 - 18$  °C. Δεν ενδείκνυται αποθήκευση στην ύπαιθρο ή σε ανοιχτές αποθήκες.

## Περαιτέρω έγγραφα:

- Τεχνικό δελτίο δεδομένων: Δάπεδα Design+ και Megafloor Design+ της EGGER
- Οδηγίες τοποθέτησης: Δάπεδα Design+ και Megafloor Design+ της EGGER
- Τεχνικά δελτία δεδομένων των αναφερόμενων κολλών

## Χρόνος πήξης/στεγνώματος κόλλας

Κατασκευαστής κόλλας	Κόλλα (ονομασία προϊόντος)	Πάτημα/χρήση του δαπέδου μετά από	Μεγάλες επιβαρύνσεις
Bostik	Parfix Eco Plus (κόλλα σιλανιού)	24 ώρες	36 ώρες
Murexin	X-Bond MS K539 (κόλλα σιλανιού)	24 ώρες	36 ώρες
Kiesel	Okalift Super Change System	24 ώρες	36 ώρες
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (ακρυλική κόλλα)	24 ώρες	-
	Styccobond F74 (κόλλα πολυουρεθάνης)	48 – 72 ώρες	48 – 72 ώρες
	Styccobond F81 (κόλλα εποξειδικής ρητίνης)	24 ώρες	3 – 7 μέρες
	Styccobond F84 (κόλλα 2 συστατικών)	12 ώρες	5 – 7 μέρες
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (κόλλα STP)	48 ώρες	-
	Kleiberit 584.0 (κόλλα STP)	ταχείας πήξεως	-
Thomsit	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	24 ώρες	-
	R 710 POLYURETHAN-KLEBSTOFF	8 ώρες	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	σχεδόν 12 ώρες	
	Ultrabond Eco S948 1K	σχεδόν 12 ώρες	
	Ultrabond Eco S968 1K	σχεδόν 12 ώρες	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	24 ώρες	3 μέρες
Chemos	PU 45	24 ώρες	
Soudal	Fix all Floor & Wall	24-48 ώρες	

**Προκαταρκτική σημείωση:**

Η παρούσα υπόδειξη επεξεργασίας έχει δημιουργηθεί ευσυνειδήτητα και με πολλή προσοχή. Τα στοιχεία βασίζονται στην πρακτική εμπειρία, καθώς και σε ίδιες προσπάθειες και αντιστοικούν στις τρέχουσες γνώσεις μας. Χρησιμοποιούν ως πληροφόρηση και δεν βεβαιώνουν σε καμία περίπτωση τις ιδιότητες του προϊόντος ή την καταλληλότητα σε συγκεκριμένους σκοπούς χρήσης. Για σφάλματα εκτύπωσης, σφάλματα στα πρότυπα και λάθη δεν παρέχεται καμία εγγύηση. Επιπλέον, μπορεί να προκύψουν τεχνικές αλλαγές από τη συνεχή περαιτέρω ανάπτυξη των δαπέδων EGGER Design+, καθώς και από αλλαγές σε πρότυπα, αλλά και έγγραφα του δημοσίου δικαίου. Ως εκ τούτου, τα περιεχόμενα του παρόντος τεχνικού ενημερωτικού δελτίου δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως οδηγίες χρήσης ή ως νομικός δεσμευτικό πλαίσιο. Κατά κανόνα ισχύουν οι γενικοί όροι πωλήσεων και παραδόσεων της εταιρείας μας.